This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

CLIPPEDIMAGE= JP02002092465A

PAT-NO: JP02002092465A

DOCUMENT-IDENTIFIER: JP 2002092465 A

TITLE: FINANCIAL PLANNING INFORMATION PROVIDING DEVICE, FINANCIAL PLANNING INFORMATION PROVIDING SYSTEM, AND FINANCIAL PLANNING INFORMATION PROVIDING

PUBN-DATE: March 29, 2002

INVENTOR-INFORMATION:

NAME
YAMASHITA, TOMOYUKI
COUNTRY
N/A

ASSIGNEE-INFORMATION:

NAME COUNTRY N/A N/A

APPL-NO: JP2000277620

APPL-DATE: September 13, 2000

INT-CL (IPC): G06F017/60;G06F017/30

ABSTRACT:

METHOD

PROBLEM TO BE SOLVED: To provide an FP information providing device capable of immediately and effectively providing FP-related information utilizing a computer network such as the internet.

SOLUTION: This FP information providing device is provided with a pickup condition DB 15 storing conditions for picking up the FP-related information from various information and news articles, a news pickup processing part 12a for picking up the FP-related information based on pickup conditions, an FP information DB 16 to store the FP-related information, a

link and summary processing part 12b to obtain link information of source of the FP-related information based on the FP-related information, and form a summary of the FP-related information to generate FP providing information, and a BKDB 17 to store backup data for the FP-related information stored in the FP information

DB 16 and FP providing information generated by the link and summary processing part 12b.

COPYRIGHT: (C) 2002, JPO

(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出顧公開番号 特開2002-92465 (P2002-92465A)

(43)公開日 平成14年3月29日(2002.3.29)

(51) Int.CL'		識別記号	ΡI		;	デーマコート*(参考)
G06F	17/60	326	G06F	17/60	326	5B049
		132			132	5B075
	17/30	220		17/30	220A	
		340			340A	

· 審査請求 有 請求項の数12 OL (全 10 頁)

5B075 NS01 PR08

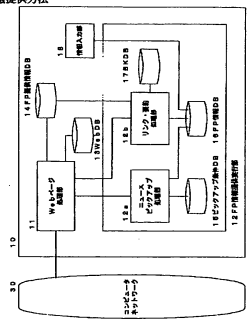
(21)出願番号	特顧2000-277620(P2000-277620)	(71)出願人 397020320		
		イー・アドバイザー株式会社		
(22)出廣日	平成12年9月13日(2000.9.13)	東京都千代田区神田錦町三丁目17番地11		
		(72)発明者 山下 智之		
		東京都千代田区神田錦町三丁目15番地 イ		
		ー・アドバイザー株式会社内		
		(74)代理人 100100413		
		弁理士 波部 温 (51-2名)		
		Fターム(参考) 5B049 BB00 CC00 EE05 CC02		

(54) 【発明の名称】 ファイナンシャルプランニング情報提供装置、ファイナンシャルプランニング情報提供システム、及びファイナンシャルプランニング情報提供方法

(57)【要約】

【課題】 インターネットなどのコンピュータネットワークを利用して、即時的且つ効果的にFP関連情報を提供することができるFP情報提供装置を提供する。

【解決手段】 本発明のFP情報提供装置は、各種の情報やニュース記事からFP関連情報を抜粋するための条件を記憶したビックアップ条件DB15と、ビックアップ条件に基づいてFP関連情報を抜粋するニュースピックアップ処理部12aと、FP関連情報を記憶するFP情報DB16と、FP関連情報を進づいて、FP関連情報の発表元のリンク情報を獲得すると共に、FP関連情報の要約を作成してFP提供情報を生成するリンク・要約処理部12bと、FP情報DB16に記憶されているFP関連情報やリンク・要約処理部12bで生成されたFP提供情報のバックアップデータを記憶するBKDB17と、を備えている。



【特許請求の範囲】

【請求項1】 ファイナンシャルプランニング情報を提 供するファイナンシャルプランニング情報提供装置であ

インターネットなどのコンピュータネットワークに接続 され、コンピュータネットワークに接続されている情報 源端末から各種の情報を受信すると共に、前記コンピュ ータネットワークに接続されているユーザ端末に、ファ イナンシャルプランニング関連情報を送信するネットワ 一ク処理手段と、

情報源端末から得た各種の情報からファイナンシャルブ ランニング関連情報を抜粋してファイナンシャルプラン ニング提供情報を生成するファイナンシャルプランニン グ情報提供実行手段と、

を備えることを特徴とするファイナンシャルプランニン グ情報提供装置。

【請求項2】 さらに、ファイナンシャルプランニング 関連情報を入力する入力手段を備えることを特徴とする 請求項1記載のファイナンシャルプランニング情報提供

【請求項3】 さらに、前記ファイナンシャルプランニ ング情報提供実行手段で生成されたファイナンシャルプ ランニング提供情報を記憶するファイナンシャルプラン ニング提供情報記憶手段を備えることを特徴とする請求 項1または2記載のファイナンシャルプランニング情報 提供装置。

【請求項4】 前記ネットワーク処理手段は、Webペ ージによって前記ファイナンシャルプランニング提供情 報を前記ユーザ端末に送信する、ことを特徴とする請求 項1乃至3記載のファイナンシャルプランニング情報提 30 を備えたファイナンシャルプランニング情報提供システ

【請求項5】 前記ネットワーク処理手段は、電子メー ルによって前記ファイナンシャルプランニング提供情報 を前記ユーザ端末に送信する、ことを特徴とする請求項 1 乃至 3 記載のファイナンシャルプランニング情報提供 装置。

【請求項6】 前記ファイナンシャルプランニング情報 提供実行手段は、

前記情報源端末から得た前記各種の情報からファイナン シャルプランニング関連情報を抜粋するファイナンシャ 40 ルプランニング関連情報抜粋手段と、

前記ファイナンシャルプランニング関連情報抜粋手段で 抜粋された前記ファイナンシャルプランニング関連情報 から当該情報の発表元の端末のサイト情報を検索して当 該発表元端末のリンク情報を獲得すると共に、前記ファ イナンシャルプランニング関連情報の要約を作成し、当 該要約と前記リンク情報を関連付けてファイナンシャル プランニング提供情報を生成するリンク・要約処理手段

を備えることを特徴とする請求項1乃至3記載のファイ 50 ルプランニング提供情報を生成し、

ナンシャルプランニング情報提供装置。

【請求項7】 ユーザ側端末と、

各種の情報を提供する情報源端末と、

前記情報源端末から得た各種の情報からファイナンシャ ルプランニング関連情報を抜粋してファイナンシャルプ ランニング提供情報を生成するファイナンシャルプラン ニング情報提供装置と、

前記ユーザ側端末、前記情報源端末及び前記ファイナン シャルプランニング情報提供装置を接続するインターネ 10 ットなどのコンピュータネットワークと、

を備えたファイナンシャルプランニング情報提供システ ムであって、 ______

前記ファイナンシャルプランニング情報提供装置は、前 記請求項1乃至5記載の前記ファイナンシャルプランニ ング情報提供装置である、

ことを特徴とするファイナンシャルプランニング情報提 供システム。

【請求項8】 ユーザ側端末と、

各種の情報を提供する情報源端末と、

前記情報源端末から得た各種の情報からファイナンシャ ルプランニング関連情報を抜粋してファイナンシャルプ ランニング提供情報を生成するファイナンシャルプラン ニング情報提供装置と、

前記ファイナンシャルプランニング関連情報の発表元が 提供する発表元端末と、

前記ユーザ側端末、前記情報源端末、前記発表元端末及 び前記ファイナンシャルプランニング情報提供装置を接 続するインターネットなどのコンピュータネットワーク

ムであって、

前記ファイナンシャルプランニング情報提供装置は、前 記請求項6記載の前記ファイナンシャルプランニング情 報提供装置である、

ことを特徴とするファイナンシャルプランニング情報提 供システム。

【請求項9】 インターネットなどのコンピュータネッ トワークを利用してファイナンシャルプランニング情報 を提供するファイナンシャルプランニング情報提供方法 であって、

前記コンピュータネットワークから各種の情報を入手

前記各種の情報からファイナンシャルプランニング関連 情報を所定の条件に基づいて抜粋し、

抜粋した前記ファイナンシャルプランニング関連情報に 基づいて、当該ファイナンシャルプランニング関連情報 の発表元のリンク情報を得ると共に、当該ファイナンシ ャルプランニング関連情報の要約を作成し、

前記リンク情報と前記要約を関連付けてファイナンシャ

ユーザ側の要求に応じて、前記コンピュータネットワー クを介して前記ファイナンシャルプランニング提供情報 を前記ユーザに提供する、

ことを特徴とするファイナンシャルプランニング情報提 供方法。

【讃求項10】 インターネットなどのコンピュータネ ットワークを利用してファイナンシャルプランニング情 報を提供するファイナンシャルプランニング情報提供方

コンピュータによって、前記コンピュータネットワーク 10 から入手した各種の情報から、ファイナンシャルプラン ニング関連情報を所定の条件に基づいて抜粋し、抜粋し た前記ファイナンシャルプランニング関連情報の発表元 のリンク情報と当該ファイナンシャルプランニング関連 情報の要約を、前記コンピュータネットワークを介して ユーザ側に提供する。

ことを特徴とするファイナンシャルプランニング情報提

【請求項11】 前記ファイナンシャルプランニング提 供情報は、Webページによって前記ユーザに提供され 20 ることを特徴とする請求項9または10記載のファイナ ンシャルプランニング情報提供方法。

【請求項12】 前記ファイナンシャルプランニング提 供情報は、電子メールによって前記ユーザに提供される ことを特徴とする請求項9または10記載のファイナン シャルプランニング情報提供方法。

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】本発明は、新聞社等の報道機 関や企業などから提供されるファイナンシャルプランニ 30 ング(以下、単に「FP (Financial Planning)」とも いう) 関連の情報を提供するファイナンシャルプランニ ング(FP)情報提供装置、FP情報提供システム、及 びFP情報提供方法に関する。特には、インターネット などのコンピュータネットワークを利用して、即時的且 つ効果的にFP関連情報を提供することができるFP債 報提供装置、FP情報提供システム、及びFP情報提供 方法に関するものである。

[0002]

【従来の技術】一般に、ファイナンシャルプランニング (FP) 関連情報は、新聞社等の報道機関によるニュー スや企業等から提供(発表)されるニュースや刊行物に よって他の情報と共に提供されている。

【0003】また、FP関連情報のみの提供としては、 上述のようにして提供された各種の情報からFP関連情 報を抜粋(ピックアップ)し、これを毎月1回の割合で 雑誌にまとめて発刊しているものもある。

[0004]

【発明が解決しようとする課題】しかしながら、上述し

れほど多くないため、新聞社等の報道機関や情報の配信 会社によってFP関連情報のみを個別のカテゴリとして 提供していない。さらに、インターネットなどを利用し て新聞社等の報道機関や情報の配信会社のWebページ の情報に直接アクセスするリンクを張って、FP関連情 報を得ることも考えられるが、新聞社等の報道機関や情 報の配信会社では、記事の著作権等の問題があるため提 供したニュース記事へのリンクを禁止している場合が多 い。このため、インターネットなどのコンピュータネッ トワークを利用してFP関連情報の提供をすることがで きず、即時的且つ効果的にFP関連情報を提供すること

【0005】また、新聞社等の報道機関や情報の配信会 社以外の者が、FP関連情報を提供する場合、その記事 を直接書くことになり、手間が掛かり継続してFP関連 情報を提供することが困難であるという問題があった。 【0006】従って、本発明の目的は、インターネット などのコンピュータネットワークを利用して、即時的且 つ効果的にFP関連情報を提供することができるFP情 報提供装置、FP情報提供システム、及びFP情報提供 方法を提供することである。

[0007]

【課題を解決するための手段】上記課題を解決するた め、本発明のファイナンシャルプランニング情報提供装 置は、ファイナンシャルプランニング情報を提供するフ ァイナンシャルプランニング情報提供装置であって、イ ンターネットなどのコンピュータネットワークに接続さ れ、コンピュータネットワークに接続されている情報源 端末から各種の情報を受信すると共に、コンピュータネ ットワークに接続されているユーザ端末に、ファイナン シャルプランニング関連情報を送信するネットワーク処 理手段と、情報源端末から得た各種の情報からファイナ ンシャルプランニング関連情報を抜粋してファイナンシ ャルプランニング提供情報を生成するファイナンシャル プランニング情報提供実行手段と、を備えることを特徴

【0008】ここで、さらに、ファイナンシャルプラン ニング関連情報を入力する入力手段を備えるようにして もよい。 また、さらに、ファイナンシャルプランニング 情報提供実行手段で生成されたファイナンシャルプラン ニング提供情報を記憶するファイナンシャルプランニン グ提供情報記憶手段を備えることもできる。

【0009】また、ネットワーク処理手段は、Webペ ージまたは電子メールによってファイナンシャルプラン ニング提供情報をユーザ端末に送信するようにするとよ 61.

【0010】また、ファイナンシャルプランニング情報 提供実行手段は、情報源端末から得た各種の情報からフ ァイナンシャルプランニング関連情報を抜粋するファイ たようなFP関連情報は、他の情報に比べその需要がそ 50 ナンシャルプランニング関連情報抜粋手段と、ファイナ

ンシャルプランニング関連情報抜粋手段で抜粋されたフ ァイナンシャルプランニング関連情報から当該情報の発 表元の端末のサイト情報を検索して当該発表元端末のリ ンク情報を獲得すると共に、ファイナンシャルプランニ ング関連情報の要約を作成し、当該要約とリンク情報を 関連付けてファイナンシャルプランニング提供情報を生 成するリンク・要約処理手段と、を備えることもでき る.

【0011】また、上記課題を解決するため、本発明の 第1の態様のファイナンシャルプランニング情報提供シ 10 ステムは、ユーザ側端末と、各種の情報を提供する情報 源端末と、情報源端末から得た各種の情報からファイナ ンシャルプランニング関連情報を抜粋してファイナンシ ャルプランニング提供情報を生成するファイナンシャル プランニング情報提供装置と、ユーザ側端末、情報源端 末及びファイナンシャルプランニング情報提供装置を接 続するインターネットなどのコンピュータネットワーク と、を備えたファイナンシャルプランニング情報提供シ ステムであって、ファイナンシャルプランニング情報提 供装置は、段落0007乃至0009に記載したファイ ナンシャルプランニング情報提供装置である、ことを特 徴とする。

【0012】また、上記課題を解決するため、本発明の 第2の態様のファイナンシャルプランニング情報提供シ ステムは、ユーザ側端末と、各種の情報を提供する情報 源端末と、情報源端末から得た各種の情報からファイナ ンシャルプランニング関連情報を抜粋してファイナンシ ャルプランニング提供情報を生成するファイナンシャル プランニング情報提供装置と、ファイナンシャルプラン ニング関連情報の発表元が提供する発表元端末と、ユー 30 ザ側端末、情報源端末、発表元端末及びファイナンシャ ルプランニング情報提供装置を接続するインターネット などのコンピュータネットワークと、を備えたファイナ ンシャルプランニング情報提供システムであって、ファ イナンシャルプランニング情報提供装置は、段落001 0 に記載した前記ファイナンシャルプランニング情報提 供装置である、ことを特徴とする。

【0013】また、上記課題を解決するため、本発明の 第1の態様のファイナンシャルプランニング情報提供方 法システムは、インターネットなどのコンピュータネッ 40 トワークを利用してファイナンシャルプランニング情報 を提供するファイナンシャルプランニング情報提供方法 であって、コンピュータネットワークから各種の情報を 入手し、各種の情報からファイナンシャルプランニング 関連情報を所定の条件に基づいて抜粋し、抜粋したファ イナンシャルプランニング関連情報に基づいて、当該フ ァイナンシャルプランニング関連情報の発表元のリンク 情報を得ると共に、当該ファイナンシャルプランニング 関連情報の要約を作成し、リンク情報と要約を関連付け てファイナンシャルプランニング提供情報を生成し、ユ 50 は、ネットワーク上に複数準備され、同時に接続するこ

ーザ側の要求に応じて、コンピュータネットワークを介 してファイナンシャルプランニング提供情報をユーザに 提供する、ことを特徴とする.

【0014】また、上記課題を解決するため、本発明の 第2の態様のファイナンシャルプランニング情報提供方 法システムは、インターネットなどのコンピュータネッ トワークを利用してファイナンシャルプランニング情報 を提供するファイナンシャルプランニング情報提供方法 であって、コンピュータによって、コンピュータネット ワークから入手した各種の情報から、ファイナンシャル プランニング関連情報を所定の条件に基づいて抜粋し、 抜粋したファイナンシャルプランニング関連情報の発表~ 元のリンク情報と当該ファイナンシャルプランニング関 連情報の要約を、コンピュータネットワークを介してユ ーザ側に提供する、ことを特徴とする。

【0015】ここで、ファイナンシャルプランニング提 供情報を、Webページまたは電子メールによってユー ザに提供することもできる。

【0016】予めファイナンシャルプランニング関連情 報の要約とその発表元のリンク情報を準備し、インター ネットなどのコンピュータネットワークに接続された端 末にこれらの情報を提供することができるため、即時的 且つ効果的にファイナンシャルプランニング関連情報を ユーザに提供することができる。

[0017]

【発明の実施の形態】以下、図面を参照して本発明のフ ァイナンシャルプランニング(以下、単に「FP」とも いう) 情報提供装置、FP情報提供システム、及びFP 情報提供方法の実施の形態を説明する。

【0018】図1は、本発明のFP情報提供装置を適用 したFP情報提供システムの一形態を示す図である。 【0019】このFP情報提供システムは、クライアン ト機能を有し、ユーザ側でFP関連情報を検索し獲得す るためのPC (Personal Computer) などのユーザ側端 末20a、20bと、クライアント機能を有し、ユーザ 側でFP関連情報を検索し獲得するための携帯電話など の携帯端末20cと、サーバ機能を有し、FP関連情報 を提供するFPニュースサーバであるFP情報提供装置 (以下、単に「FPサーバ」ともいう) 10と、サーバ 機能を有し、新聞社等の報道機関や情報の配信会社が提 供する報道機関ニュースサーバ (以下、単に「報道サー バ」ともいう)40と、サーバ機能を有し、新聞や雑 誌、発表ニュースなどの含まれるFP関連情報の発表元 が提供する情報発表元サーバ(以下、単に「発表元サー バ」ともいう) 50と、各端末20a~20c及び各サ ーバ10、40、50を接続するインターネットなどの コンピュータネットワーク(以下、単に「ネットワー ク」ともいう)30と、を備えている。

【0020】ここで、報道サーバ40や発表元サーバ

とができる.

【0021】また、ネットワーク30は、インターネッ トやイントラネットを利用して構築することができる。 この場合、インターネットの通信プロトコルに準拠した 既存のアプリケーションやシステムを使用することがで きるので、低コストで本発明のファイナンシャルプラン ニング情報提供システムを実現することができる。

【0022】図2は、図1に示したFPサーバ10の構 成の一例を示す図である。図2において、FPサーバ1 0は、ユーザ側の端末20a~20c(図1)に提供さ れる情報検索画面となるWe bページやネットワークア プリケーションなどを記憶するWe b-D-B--(Web-Data-B ····· ase) 13と、インターネットなどのコンピュータネッ トワーク30に接続され、コンピュータネットワーク3 0に接続されている端末20a~20c(図1)に、W e b画面を送信すると共に、各サーバ40、50(図 1)から情報を受信するWe bページ処理部11と、F P関連情報を入力するキーボード、スキャナ、マウス、 モデムや、FD (Floppy disk)、CD-ROM (Compa ct Disk Read Only Memory) などの記憶媒体などから情 20 報を得る情報入力部18と、各サーバ40、50(図 1)及び情報入力部18から得た各種の情報からFP関 連情報を抜粋 (ピックアップ) してユーザ側端末20a ~20c(図1)にFP提供情報を提供するFP情報提 供実行部12と、FP情報提供実行部12で準備された FP提供情報を記憶するFP提供情報DB14と、を備 えている。

【0023】ここで、Webページ処理部11は、FP 提供情報DB14に記憶されているFP提供情報をWe bページまたは電子メールで端末20a~20c(図 1) に送信することができる。

【0024】また、FP情報提供実行部12は、Web ページ処理部11で報道サーバ40から受信した各種の 情報やニュース記事からFP関連情報を抜粋(ピックア ップ)するための条件を記憶したビックアップ条件DB 15と、Webページ処理部11で報道サーバ40から 受信した各種の情報やニュース記事などから、ピックア ップ条件DB15に記憶されているピックアップ条件に 基づいてFP関連情報を抜粋するニュースピックアップ 処理部12aと、ニュースピックアップ処理部12aで 40 抜粋(ピックアップ)されたFP関連情報や情報入力部 18から入力されたFP関連情報を記憶するFP情報D*

(2)個別企業(金融機関、一般企業)

発表元 : 所定規模以上の企業

情報内容:金融ビジネスに関する大型合併、大型提携、新会社設立、画期的新商 品の開発などに関するもので、当該企業が正式リリースしているもの

具体例 : 金融ビジネスに関する大型合併、大型提携、新会社設立の判断基準は 、規模が大きいこと。例えば、銀行であれば、都市銀行、信託銀行、 **興長銀レベルであり、生保、損保、証券については、大手と呼ばれて**

*B16と、FP情報DB16に記憶されているFP関連 情報に基づいて、当該情報の発表元を検索しそのFP関 連情報の発表元のサーバ50のURL (Uniform Resour ce Locator)などのリンク情報を獲得すると共に、FP 情報DB16に記憶されているFP関連情報の要約を作 成し、これらリンク情報とFP関連情報の要約を関連付 けてFP提供情報を生成するリンク・要約処理部12b と、FP情報DB16に記憶されているFP関連情報や リンク・要約処理部12bで生成されたFP提供情報の 10 バックアップデータを記憶するBKDB17と、を備え ている.

【0025】次に、図1及び図2に示した本発明のFP---情報提供表置(FPサーバ10)及びFP情報提供シス テムの動作について説明する。なお、以下の説明におい て具体的な一例として、端末20aは、クライアント機 能を有するPCであり、コンピュータネットワーク30 はインターネットであるとして説明する。

【0026】先ず、FP提供情報編集処理について説明 する。

【0027】図3は、FP提供情報編集処理を示すフロ ーチャートである。 図1~図3において、 先ず、 FPサ ーバ10のFP情報提供実行部12のピックアップ条件 DB15には、予めWebページ処理部11で報道サー バ40から受信した各種の情報やニュース記事からFP 関連情報を抜粋 (ピックアップ) するための条件を準備 して記憶しておく (ステップ301)。

【0028】例えば、提供するFP情報を公的機関や企 業などが正式に発表したものに限定する場合、その選定 基準(抜粋条件)と選定理由(抜粋理由)を以下のよう 30 にすることができる。

【0029】(1) 官公庁や外郭団体、業界団体等の公 的及び準公的機関

発表元 : 経済企画庁、国土庁、大蔵省、日銀、総務 庁、郵政省、国土庁、住宅金融公庫、年金福祉事業団、 リース事業協会、日本証券業協会等

情報内容:景気動向、貯蓄動向、投資動向、地価動向、 金利、税務、年金、不動産、保険、ライフプラン、制度 変更等

由: 官公庁などが発表した情報であれば正確であ ると判断でき、Webページにリンクさせることに適し ているからである。

[0030]

10

画期的新商品の開発の判断基準は、従来なかった全く新しい金融サー ビスの提供か否か。但し、全く新しい金融サービスを別の会社が始め た場合も対象になり得る。

全く新しい金融サービスの該当項目としては、例えば、以下のような ものが想定される。

ローン : 金額・期間・借入金利・返済方法・担保・保証人・受付方 法(販売手法、販売ツール、資金の受け渡し方法等)・付

帯サービス(景品その他付加されるサービス)

預 金:金額・期間・金利設定・受付方法・付帯サービス

資:金額・期間・最低保証・配当方法・受付方法・付帯サービ

ス・投資対象・組成形態(信託、匿名組合、任意組合、し PS等)·手数料

サービス:新規なサービス、付加的なサービス、有料から無料または 大幅なディスカウントとなるサービス

理 由:ここで、大企業に限定しているのは、個別企業等の情報はあまりにも 多すぎるので絞り込みをする必要があるため、注目度の高い発表元で ある大企業に絞り込みを行う。

【0031】(3)統一基準

のみに限定する。新聞社等の報道機関や通信社の独自の 取材記事(ニュース)、憶測記事等は扱わない。

由: (1) に示した示した公的機関当が発表した 情報と比較して信憑性が低く、記事についての著作権に 対する配慮も必要なので、Webページにリンクさせる ことに適しないからである。

【0032】以上のように、抜粋理由を考慮して抜粋条 件を選定し、ピックアップ条件DB15に記憶してお き、このピックアップ条件DB15に記憶されているピ ックアップ条件に基づいて、ニュースピックアップ処理 30 部12aは、Webページ処理部11で報道サーバ40 から受信した各種の情報やニュース記事などから、FP 関連情報を抜粋する (ステップ302) 。ここで、上述 したような抜粋理由により、リンクさせることに適した 情報を抜粋しているので、発表元のWebページにリン クを張ってFP情報を効果的に提供できる。

【0033】このようにして抜粋されたFP関連情報 は、FP情報DB16に記憶される。また、Webペー ジ以外から得られたFP関連情報は、情報入力部18か ら入力され、FP情報DB16に記憶される(ステップ 40 303).

【0034】次に、リンク・要約処理部12bは、FP 情報DB16に記憶されているFP関連情報に基づい て、当該情報の発表元 (官公庁や企業等)を特定し、そ のFP関連情報の掲示してある発表元の発表元サーバ5 OのURL (Uniform ResourceLocator) などのリンク 情報を獲得する(ステップ304)。

【0035】そして、リンク・要約処理部12bは、F P情報DB16に記憶されているFP関連情報の要約を *けてFP提供情報を生成する(ステップ305)。

情報内容:We bページで確認できる正式リリース情報 20 【0036】次に、リンク・要約処理部12bは、生成 したFP提供情報をFP提供情報DB14に記憶すると 共に、このFP提供情報とそれに関連するFP関連情報 をBKDB17に記憶する(ステップ306)。BKD B17の情報は、バックアップデータとして利用される ほか、長期間データを保持することによって、情報のバ ックナンバとして利用することもできる。

> 【0037】以上、ステップ301~306がFP提供 情報編集処理である。次に、ユーザへのFP提供情報の 提供方法について説明する。

【0038】図4は、ユーザへのFP提供情報の提供方 法を示すフローチャートである。図1、図2及び図4に おいて、先ず、ユーザは、ユーザ側の端末(以下、「P C」ともいう) 20aからコンピュータネットワーク (以下、「インターネット」ともいう) 30を介して、 FPサーバ10のWebページ処理部11に接続する。 Webページ処理部11は、PC20aからの接続要求 に応じて、WebDB13に記憶しているWebページ から情報検索画面のWebページを検索して、このWe bページをPC20aに送信する。これにより、PC2 0aの画面上には、情報検索画面のWebページが表示 される (ステップ401)。

【0039】次に、PC20aから情報検索画面のWe bページの各項目に必要な検索情報が入力され、ネット ワーク30を介してこの検索情報がサーバ10のWeb ページ処理部11に送信される(ステップ402)。

【0040】Webページ処理部11は、PC20aか ら受け取った検索情報に基づいて、FP提供情報DB1 4に記憶されているFP提供情報をWebページとして ユーザ側のPC20aに送信する(ステップ403)。

作成し、このFP関連情報の要約とリンク情報を関連付*50 【0041】ここで、Webページ処理部11は、FP

提供情報DB14に記憶されているFP提供情報を電子 メールで送信することもできる。

【0042】ユーザ側のPC20aで、FP提供情報を受け取ると、ユーザ側でFP関連情報の要約を確認し、必要であれば、FP提供情報に含まれるURL等のリンク情報に基づいて発表元サーバ50から直接FP関連記事を得ることができる(ステップ404)。

【0044】以上が、ユーザへのFP提供情報の提供方法である。

【0045】以上、本発明のFP情報提供装置、FP情報提供システム、及びFP情報提供方法について説明したが、FP情報提供装置に音声認識部を設けて、音声の入出力によって情報の通信を行うこともできる。

. [0046]

【発明の効果】以上述べた通り、本発明のFP情報提供 装置、FP情報提供システム、及びFP情報提供方法に よれば、所定の抜粋理由によってリンクさせることに適 した情報として選択されたFP関連情報を、当該情報の 要約とその発表元のリンク情報によって、インターネッ トなどのコンピュータネットワークに接続された端末に 提供することができるため、即時的且つ効果的にFP関 連情報をユーザに提供することができるようになった。 12

【0047】また、FP関連情報やその要約を長期間記憶しておくため、バックナンバとしてこれらの情報を利用できるので、何時でも過去のFP関連情報を容易に得ることができるようになった。

【図面の簡単な説明】

【図1】本発明のFP情報提供システムの一例を示す図である。

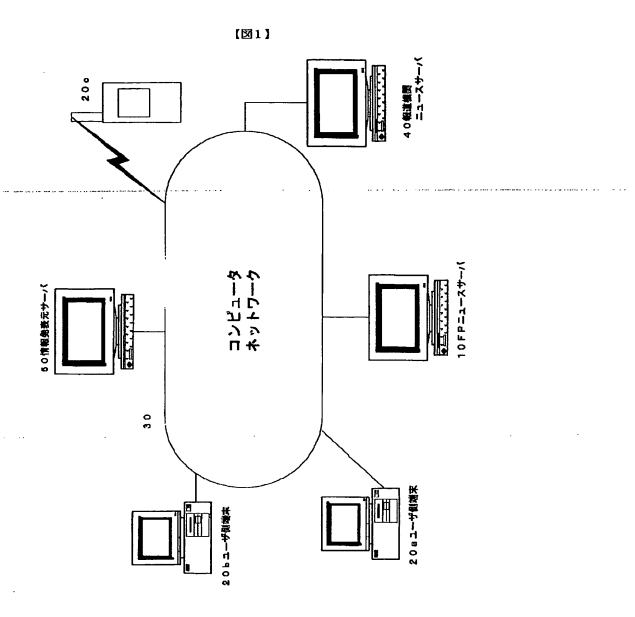
【図2】本発明のFP情報提供装置の一例を示す図である。

0 【図3】FP提供情報編集処理を示すフローチャートである。

【図4】ユーザへのFP提供情報の提供方法を示すフローチャートである。

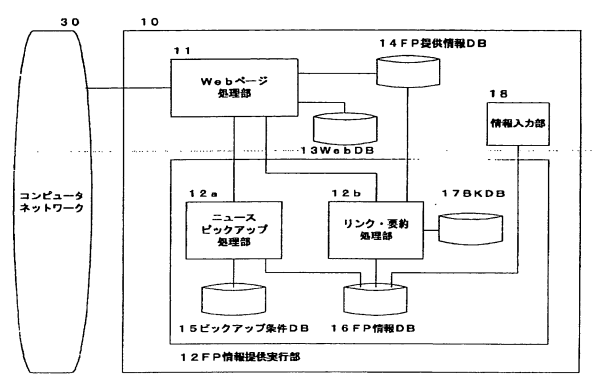
【符号の説明】

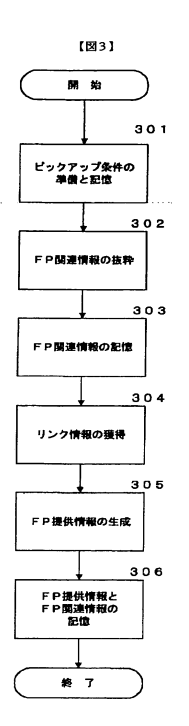
- 10 サーバ
- 11 We bページ処理部
- 12 FP情報提供実行部
- 12a ニュースピックアップ処理部
- 12b リンク・要約処理部
- 20 13 WebDB
 - 14 FP提供情報DB
 - 15 ピックアップ条件DB
 - 16 FP情報DB
 - 17 BKDB
 - 18 情報入力部
 - 20a、20b、20c 端末
 - 30 コンピュータネットワーク
 - 40 報道機関ニュースサーバ
 - 50 情報発信元サーバ



THE STATE OF THE PARTY OF THE P

【図2】





Ļ

